Index	of Cla	aims	

Application/Control No.

10/776,345

Examiner

Date

Aristotelis M. Psitos

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LEE, KYUNG-GEUN

Art Unit

2627

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Claim

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

	1									
Cla	im	Date								
Final		4/4/07								
	1	v								
	1 2 3 4 5 6	v								
	3	٧								
	4	٧								
	5	٧								
	6	٧	_							
	7 8	v	_			_				
	8	٧	_				_	Н		
	9	٧	H	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н		_
	10	V	┝		_	-	-	Н		\dashv
	12	V	-	\vdash	_	\vdash	-	Н		\dashv
	13		\vdash	-	-	\vdash	-	H		\vdash
	11 12 13 14 15	V	┢┈	H		\vdash	\vdash	\vdash	-	Н
	15	v	\vdash		_	\vdash		\Box		Н
	16	v	_				\vdash	_		П
	17	V								
	16 17 18	v								
	19	· ·								
	20	٧								
	21	V								
	19 20 21 22 23	٧				_	<u></u>			
	23	٧	L	_	_	_	_		_	
	24	V	_		Ŀ	_	<u> </u>	_		
	24 25 26	V	<u> </u>	-	-	-	-	-		<u> </u>
	26	V	-				-	H	<u> </u>	\vdash
	27 28 29	V	\vdash	—	├	⊢	_	 	-	-
	20		\vdash	┝	├─	\vdash	-	\vdash	 	-
	30	V	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-
	31	v	-	Н	\vdash	-	1-	 	一	
	32	V	\vdash	\vdash	\vdash	T			Г	
	32 33									
	34									
	35			L	Ŀ			\Box		
	36	ļ		_	L	L	_		<u> </u>	
	37	ـــ	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 _
	38	_ _	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash
	39	₩	 	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	 	<u> </u>	
	40	╀	┢	├_	-	-	-	-	-	<u> </u>
	41	┼	-	 	\vdash	⊢	├-	├-	-	-
	42	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		\vdash
	43	+	\vdash	-	\vdash	╁	+-	\vdash	\vdash	
-	45	+	├-	-	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	
-	46	\vdash	\vdash	1	_	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash
	47	\vdash	\vdash	t		\vdash	1	 	\vdash	\vdash
	48	†		1-		Г	1	 	\vdash	\vdash
	49		Г	T	Π					
	50						\Box			

Final	Original									
	51									
	51 52 53									
	53									
	54	Г			Г					
	55 56				Π					
	56			Г						
	57									
	58			Г						
	59			Γ	-					
-	60									
	61		Г		Г					
	62	Г	Г							
	63				Г			Ī		
	64									
	65						L			
	66							·		
	67	Π								
	68				Г					
	69									
	69 70									
	71							L		
	72 73	Ŀ		_						L
	73	L		_	<u>_</u>		_	_	_	L
	74	<u>L</u>		_	_		L	ᆫ	_	<u> </u>
	75 76	L_	_		$oxed{oxed}$	_	L	_	<u>L</u>	
L	76	L			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	77 78	Ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	┡	ļ	ļ
<u> </u>	78	_	_	<u> </u>	ļ	L	<u> </u>	 	<u> </u>	
	79	.	<u> </u>	┡	⊢	 	_	\vdash	├-	<u> </u>
	80 81	⊢	_	 -	 	├	<u> -</u>	-		-
	81	-	├-	▙	⊢	⊢	├-	├-	├	├
	82	╀	⊢	⊢	-	├	-	╁	┢	├
-	83 84	├	-	┈	┢	⊢	-	-	\vdash	⊢
-	85	\vdash	-	\vdash	\vdash		1-	-	╆	\vdash
-	86	├-	\vdash	1	+-	\vdash	╁	 	 	\vdash
-	87	╁╴	 	1	t-	-	-	\vdash	\vdash	
-	88	 	-	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	 	
-	89	\vdash	\vdash	1	t	 -		\vdash	 	\vdash
-	90	1	 	┼	1	 	1	H	┢	1
	91	1		T		t	\vdash	1	T	ऻ
	92	Т	t		Τ					
	93	T	Г				Г	T	Т	
	94	T			\top	Г	1	Г	Т	
	95	Т	1		T		Ī.			
	96	Т	1							
	97					Γ			L	
	98						L			
	99									
	100	匚								L

Claim		Date								
<u></u>	Original									
Final	iĝ			1						
	ō									
	101		-	-	-	_	Н		_	\dashv
	101	_	├-	-	_					\vdash
├	102	_	-	<u> </u>	_	-	Н			\vdash
	103		⊢			<u> </u>	Н			\vdash
	101 102 103 104 105 106	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	H	_		\vdash
	105		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		_		\vdash
	106	_	<u> </u>	L			<u> </u>		<u> </u>	\vdash
	107		_	_	<u> </u>	Ļ	<u> </u>			Ш
	108		<u> </u>	_	ļ	<u> </u>			_	\square
	109	<u> </u>	_	<u> </u>		L		_	_	
	1110	_	L	_		<u> </u>			_	
	111			L	L_	<u></u>				
	111 112 113		_		<u></u>	匚	_	L		Ш
	113	L		oxdot	_	_		L	<u> </u>	Ш
	114 115	L		匚					<u> </u>	Ш
	115		L							
	116									
	117									
	118									
	119	Г							,	
	120			Г		П				
	119 120 121	П	Γ			Г				
	122					Ι				
· -	122 123 124 125 126 127 128 129 130 131		П							
	124									
	125									
	126									
	127									
	128								L	
	129						Ĭ			
	130									
	131		Π					П		
	132	Ι	Π	Π						
	133 134		Г				Г		\Box	
	134	Ι	Г	Π	Γ			L		
	135	Γ	Γ	Γ			Π	Г		Π
	136	1	Г	\sqcap		1		Г		
	137		1		Г		Γ	Г		П
	138	1	1				\Box	Π		П
	139		Т	Τ	T	T		П		Г
	140			T		1	Г	Π		
	141	T	1	1	1	Т	Т	1		
	142	<u> </u>	1	T		T	1		T	\Box
-	143	T	\vdash	\vdash		1	1		T	Π
	144	1	1			Г	Г	Г	1	Т
	145		1	1		T	Γ	Г	1	Т
	146	1	1	\top		1	Т	T		Г
	147	T	T	1		1	Т	T	Π	T
	148	T	1	1	T	Τ	1		1	Π
	149	T	\top	1	Г	1				
	150	1.	Γ		L	Γ		L		